

## SmartView Duo



Der SmartView Duo verfügt über zwei große unabhängige 8-Zoll LCD-Monitore in einem kompakten Gehäuse für den Rackeinbau, und kann SD, HD und 3 Gb/s SDI Videostandards verarbeiten. SmartView Duo eignet sich optimal für Postproduktion, Broadcast und das Monitoring von Live-Events. Zur einfachen Inbetriebnahme können alle Bildschirme per Fernbedienung über eine Ethernet-Verbindung justiert werden. Mit SmartView Duo können Sie an jedem Ort und nach Bedarf SDI-Monitoring installieren.

549 €\*  
 \* inkl. MwSt.

### Anschlüsse

#### SDI-Videoeingänge

Schaltet automatisch zwischen SD, HD und 3G-SDI-Signalen um. Reclocked Durchschleif-Ausgang.

#### Mehrfachraten-Unterstützung

Automatische Erkennung von 2K, HD oder SD-Eingaben.

#### Updates und Konfiguration

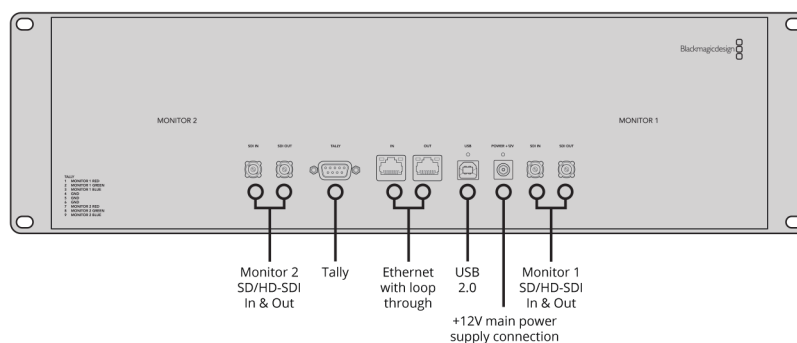
Über USB 2.0 High Speed (480 Mb/s)

#### Ethernet-Netzwerk

10/100 BaseT mit Durchschleiffilter.

#### Tally

9-poliger SUB-D Stecker



### Normen

#### SDI-Konformität

SMPTE 259M, SMPTE 292M, SMPTE 296M, SMPTE 372M, SMPTE 424M Niveau B et SMPTE 425M.

#### Video-Abtastfrequenz

4:2:2 und 4:4:4

#### 2K-Format-Unterstützung

2K DCI 23,98p; 2K DCI 24p; 2K DCI 25p  
 2K DCI 23,98PsF; 2K DCI 24/PsF;  
 2K DCI 25/PsF

---

**SDI-Farbraum**

REC 601, REC 709

**SDI Automatische Umschaltung**

Wählt automatisch zwischen SD, HD SDI und 3 Gb/s SDI.

**Unterstützte SDI-Formate**

525i/59,94 NTSC; 625i/50 PAL  
720p50, 720p59.94, 720p60  
1080p23.98, 1080p24, 1080p25,  
1080p29.97, 1080p30, 1080p50,  
1080p59.94, 1080p60  
1080PsF23.98, 1080PsF24, 1080PsF25,  
1080PsF29.97, 1080PsF30  
1080i50, 1080i59.94, 1080i60

---

**Software****Interne Software-Aktualisierung**

Über die im Lieferumfang enthaltene Firmware-Aktualisierungssoftware.

**SmartView Utility-Software**

Über USB oder Ethernet.

---

**Betriebssysteme**

Mac OS X 10.11 El Capitan,  
macOS Sierra oder höher



Windows 8.1 oder  
Windows 10

---

**Bildschirme****Display-Element**

TFT Active Matrix LCD.

**Ansprechgeschwindigkeit**

< 15 ms

**Farbtiefe**

16,7 Millionen Farben.

**Display-Auflösung**

800 x 480 Pixel

**Kontrastverhältnis**

Normalerweise 500:1

**Display-Ausrichtung**

Für den optimalen Betrachtungswinkel lassen sich die Displays auf den Kopf stellen

---

**Strombedarf****Stromversorgung**

12V Universalnetzteil beigelegt.

**Stromabnahme**

< 20 Watt

**Betriebsspannungsbereich**

12V - 15V

---

## Physische Spezifikationen



---

## Umgebungsbedingungen

### Betriebstemperatur

0° bis 40° C (32° bis 104° F)

### Lagerungstemperatur

-20° bis 45° C (-4° bis 113° F)

### Relative Luftfeuchtigkeit

0% bis 90% (nicht kondensierend)

---

## Im Lieferumfang enthalten

SmartView Duo

Netzteil

SD-Karte mit Software und Bedienungsanleitung

---

## Garantie

12 Monate eingeschränkte Herstellergarantie.

---

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2017; Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer.

\*Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt zuzüglich Versand- und Zustellungskosten.

Zugelassene Blackmagic Design Reseller